

## Guanti RABS/isolatori in nitrile sterili e convalidati

Dimensioni dell'attacco: 203 mm/8".

- **Difese avanzate:** Questi guanti sterili in nitrile sono testati in base agli standard ASTM D6978-05, per una manipolazione sicura dei farmaci per la chemioterapia e per la resistenza alle sostanze chimiche più comuni.
- **Maggiore sicurezza:** Questi guanti in nitrile per isolatori/RABS sono testati al 100% contro le infiltrazioni d'acqua, per una protezione affidabile delle persone e dei prodotti.
- **Pulizia ottimizzata:** Questi guanti sono lavati e confezionati in una camera bianca di classe 4 ISO, che garantisce bassi livelli di particolato.
- **Vestibilità migliorata:** i guanti sterili BioClean™ RABS/Isolator GGL20NIT59 sono progettati per ridurre l'affaticamento della mano.
- **Protezione specializzata:** Questi guanti in nitrile per isolatori/RABS sono resistenti anche al perossido di idrogeno vaporizzato (VHP), all'alcol isopropilico (IPA) e ai comuni disinfettanti.



### VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- **Conformità ASTM D6978-05:** resistenza ai farmaci citotossici e alle sostanze chimiche
- **Testato al 100% contro le perdite d'acqua:** Integrità del guanto assicurata
- **SAL (Sterility Assurance Level) di 10<sup>-6</sup>:** Protezione delle mani sterile e ultrapulita

#### Industrie

- Produzione farmaceutica
- Laboratorio Ricerca e Sviluppo
- Manipolazione
- Manifatturiero in biotecnologia
- Dipartimento processi sterili



# GGL20NIT59

RABS/guanti isolanti sterili convalidati

## SCHEDA TECNICA

<b>Modello del prodotto</b>	GGL20NIT59
<b>Materiale</b>	Nitrile
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Forma</b>	Ambidestri
<b>Superficie esterna del guanto</b>	Liscia
<b>Modello di polso</b>	Bordino salvagoccia
<b>Standard di audit</b>	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
<b>Quadro generale confezionamento</b>	Un pezzo per sacchetto interno sigillato in PE; un sacchetto interno per sacchetto esterno sigillato in PE; un secondo sacchetto interno per cartone; 20 sacchetti esterni per scatola interna in polietilene Correx bianco (20 pezzi).
<b>Istruzioni per la conservazione</b>	Conservare in luogo fresco e asciutto (<40°C), lontano dalla luce diretta del sole e dalla luce fluorescente.
<b>Paese di origine</b>	Malesia
<b>Taglie disponibili</b>	9.75
<b>Gamma esercizio temperatura</b>	Da -10°C a 120°C
<b>Metodo di sterilizzazione</b>	Raggi GAMMA (25 kGy)
<b>Classe Camera pulita</b>	Classe 4 ISO e BPF UE Grado A
<b>Durata</b>	Tre (3) anni dalla data di produzione.
<b>Testati per uso con farmaci chemioterapici</b>	Sì, in conformità alla norma ASTM D6978 (non in elenco in US FDA 510k)
<b>Livello di proteine</b>	N/A: non contiene lattice di gomma naturale
<b>Standard</b>	ASTM D6978, CE 0493, EC 1935/2004, ISO 11137-1:2006, EN 420:2003 + A1:2009, EN 421:2010, EN ISO 374-5:2016, EN ISO 374-1:2016, EN 388:2016, EN 455 Part 2, Categoria III

### PROPRIETÀ FISICHE

	Valori medi	Metodo di prova
Taglie	9.75	
Lunghezza (mm/in)	840/33	EN ISO 21420
Ampiezza del palmo (mm/in)	127 mm	EN ISO 21420
Dimensioni porta	8"	
Spessore minimo del palmo parete singola (mm/mil)	0.50 /20	EN 455-2
Spessore minimo del dito parete singola (mm/mil)	0.60/24	EN 455-2
Spessore minimo del polsino parete singola (mm/mil)	0.50/20	EN 455-2

### PROTEZIONE CONTRO I RISCHI MECCANICI, EN 388:2016+A1:2018

Rischi	Livello di prestazioni
Resistenza all'abrasione	Level 4
Resistenza al taglio da lama	Level 1
Resistenza allo strappo	Level 0
Resistenza alla perforazione	Level 2

### INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

	PORT SIZE	8"/203mm
	TAGLIA	9.75
GGL20NIT59	RIORDINE N.	GGL20NIT59

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://www.ansell.com), oppure chiamateci al numero

#### Europa, Medio Oriente ed Africa

Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

#### Regioni dell'Asia Pacifico

Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

#### North America Region

Ansell Healthcare Products LLC  
US T: +1 800 800 0444  
US F: +1 800 800 0445  
CA T: +1-800-363-8340

#### America Latina & Caraibi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Australia

Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

#### Regno Unito

Ansell Nitritex  
T: +44 1638 663338  
F: +44 1638 668890

### Tecnologia



NO RUBBER LATEX

### Standard delle prestazioni e conformità normativa



Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti negli USA e fuori dagli USA: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.

